

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第41回 ワープロ実務検定試験 (21.11.22)

第1級 筆記問題

(制限時間15分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

[注意事項]

1. 試験委員の指示があるまで、問題は閉じたままにしなさい。
2. 試験委員の指示に従って、問題の右下に「試験場校名・受験番号」を記入しなさい。
3. 試験は「始め」の合図で開始し、「止め」の合図があつたら解答の記入を中止し、ただちに問題を閉じなさい。
4. 問題が不鮮明である場合には、挙手をして試験委員の指示に従いなさい。なお、問題についての質問には一切応じません。

第41回 ワープロ実務検定試験 (21.11.22)

第1級筆記問題 (制限時間15分) (1)~(4) 計20問各3点 (5)~(8) 計20問各2点 合計100点)

1 次の各用語の説明として、最も適切な文をア～ケの中から選び、その記号を()の中に記入しなさい。

- ① () ソート ア. 16進数で表された符号（JISコード）や区点番号により、漢字や記号を入力する方法のこと。
② () 動画像ファイル イ. 光によるデジタル通信ができる、ガラス纖維による通信回線のこと。
③ () DTP ウ. 本・図形・写真・フィルム・風景など、目に映るものを光学的に読み取り、画像のデジタルデータとして入力する装置のこと。
④ () コード入力 エ. 表形式のデータを、指定した項目（縦の列）の昇順または降順に並べ替えること。
⑤ () 差し込み印刷 オ. 文字・図形・画像などのデータをパソコンなどで編集・レイアウトし、印刷物の版下を作成する作業のこと。
⑥ () ADSL カ. 氏名や住所など他のデータを、ひな形（テンプレート）となる文書の指定した位置へ入力して、複数の文書を自動的に作成・印刷する機能のこと。賞状印刷や宛名印刷などに使用する。
 キ. 電話回線を利用したデータ通信の一つ。電話と同時利用ができる、新しい回線を敷設する必要がないことがメリット。
 ク. 構内情報通信網のこと。工場やビルなど一つの建物程度の狭い範囲のネットワークのこと。
 ケ. ビデオやアニメーションのように、持続的に変化する映像のデジタルデータのこと。音声や音楽と一緒に表示されることが多い。

2 次の各文は何について説明したものか。解答群の中から最も適切なものを選び、その記号を()の中に記入しなさい。

- ① () コンピュータが、同時に複数のプログラムなどを実行する機能のこと。
② () フィルムを使わず、撮影した画像をデジタルデータとしてフラッシュメモリなどに記録する入力装置のこと。
③ () ある事象の数値データの特徴を、視覚的に理解できるように表現した図のこと。
④ () 内容を変えずに、ファイルの容量だけを減らす処理のこと。
⑤ () コンピュータウイルスを、検出・駆除・隔離するプログラムのこと。
⑥ () 音声をデジタル信号に変換して入力し、その意図を理解する機能のこと。

解答群

- | | | |
|-----------|-----------|--------------|
| ア. JPEG | イ. 音声認識 | ウ. アニメーション機能 |
| エ. グラフ | オ. ファイル解凍 | カ. ワクチンプログラム |
| キ. マルチタスク | ク. ファイル圧縮 | ケ. デジタルカメラ |

3 次の各文の〔 〕の中から最も適切なものを選び、その記号を()の中に記入しなさい。

- ① () 優れた人物や企業の長所を取り上げ、採用を促す文書のことを〔ア. 委任状
イ. 照会状 ウ. 推薦状〕という。
② () 公共工事の入札案内や企業の決算報告など、ある事実を公表して広く一般に知らせる文書のことを〔ア. 公告 イ. 督促状 ウ. 詫び状〕という。
③ () 5W1Hは文書中に盛り込まなくてはならない基本的な内容を意味し、その5Wは、〔ア. Who (だれが) イ. Which (どちら) 〕・Why (なぜ)・When (いつ)・Where (どこで)・What (なにを)のことである。
④ () 相手方に了解しておいて欲しい事柄を、伝えるための文書は〔ア. 通知状
イ. 回答状 ウ. 報告書〕である。
⑤ () 取引先への文書で使う末文の挨拶として「末筆とはなりましたが、貴店のますますの〔ア. ご協力 イ. ご繁栄〕をご祈念申し上げます。」と書いた。

4 次の月の異名または時候の挨拶について、あてはまる月を解答群から選び、その記号を()の中に記入しなさい。

- ① () 初冬の候、
② () 如月
③ () 残暑がなおも厳しい折から、

解答群

- | | | |
|--------|--------|-------|
| ア. 2月 | イ. 8月 | ウ. 9月 |
| エ. 11月 | オ. 12月 | |

5

次の漢字の部首を解答群の中から選び、その記号を（ ）の中に記入しなさい。

- ① () 預 ② () 札
 ③ () 胃 ④ () 快

解答群

- | | | |
|---------|----------|-----------|
| ア. おおがい | イ. にくづき | ウ. りっしんべん |
| エ. ふるとり | オ. しめすへん | カ. るまた |

6

次の<A>・の各問い合わせに答えなさい。

- <A>次の熟語の意味を参考にして、()の中に適する漢字2字を入れなさい。
- ① () 一遇 … 千年に一度しかないような、またとないよい機会。
 ② 清廉 () … 心や行いが清く、やましいところがまったくないこと。
 ③ () 玉条 … 絶対的な教訓や信条。守らなければならない大切な決まり。
- 次の熟語の読みを()の中に、ひらがなで記入しなさい。
- ① 過渡期 ()

7

次の問題文には、例示したものを除いて漢字変換による誤りが6か所ある。下線の例にならって、誤りと正しい漢字を解答欄に記入しなさい。誤りは1か所につき1文字の場合と連続した2文字の場合があるが、連続した2文字を別々の解答欄に記入しないこと。なお、解答の順序は問わない。

<問題文>

アフリカのキリマンジャロは、スワヒリ五で輝く山を意味する。太陽の光を販賣する山頂の氷河から突いた名だが、その氷河は温暖化の影響で現象し続け、近い将来には消滅すると予想されている。常勝する気温を抑えることに一刻を争う状況だが、各国の違憲はわかれ、温暖化ガスの輩出の制限についてなかなか合意にいたっていない。

解答欄

	例	①	②	③	④	⑤	⑥
誤	五						
正	語						

8

次に示した<I>出力結果にするため、条件に従い<II>原稿を校正しなさい。

- 【条件】**
- 6か所を適切な校正記号を用いて校正する。
 - 語句の使い方や表現、言い回しは校正しない。
 - 行間と標準フォント（出力結果は明朝体、原稿は楷書体）は校正しない。

<I>出力結果

今年に入り、パソコン価格がさらに下がっている。原因是ネットブックと呼ばれる小型・軽量・低価格のパソコンの台頭である。性能はやや劣るが、Web閲覧やテキスト入力には十分であるため、初心者を中心に売り上げが伸びている。

ノートパソコンと比べ性能の高さを売りにしてきたデスクトップPCも、その流れに巻き込まれた格好で、低価格という販売戦略を受け入れざるを得ない状況にある。パソコンが文房具のように、身近になりつつある。

<II>原稿 ※行間が出力結果より空いているが校正の必要はない。

今年に入り、パソコン価格がさらに下がっている。原因是ネットブックと呼ばれる小型・軽量・低価格のパソコンの台頭である。性能はやや劣るが、Web閲覧やテキスト入力には十分であるため、初心者を中心に売り上げが伸びている。ノートパソコンと比べ性能の高さを売りにしてきた大きなデスクトップPCも、その流れに巻き込まれた格好で、低価格という戦略販売を受け入れざるを得ない状況にある。パソコンが文房のように、身近になりつつある。

試験場校名	受験番号	得点

財団 法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第41回 ワープロ実務検定試験 (21.11.22)

第1級 速度問題

(制限時間10分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

[書式設定]

- 1行の文字数を30字に設定しなさい。
プロポーショナルフォントは使用しないこと。

[注意事項]

- 画面の1行目に受験級、試験場校名、受験番号を入力し、改行しなさい。
- 問題のとおり、すべて全角文字で入力しなさい。
- 長音は必ず長音記号で入力しなさい。
- 入力したものの訂正や適語の選択などの操作は制限時間内に行なさい。
- 問題は、文の区切りに句読点を用いているが、句点に代えてピリオドを、読点に代えてコンマを使用することが許されています。
ただし、句点とピリオド、あるいは、読点とコンマを混用することはできません。混用した場合はエラーとします。
- 時間が余っても、問題文を繰り返し入力してはいけません。

第41回 ワープロ実務検定試験 (21. 11. 22)

第1級 速 度 問 題 (制限時間10分)

米国は、次世代の送電網といわれる「スマートグリッド」に対し て、約1兆1000億円の予算を組んだ。これまで、発電所から 一方的に電力を送る方式であり、消費量のピークに合わせた容量の 設定のために無駄が多かった。このシステムは、IT（情報技術） により電流の状態を監視するもので、需要に応じて自動制御ができる ため「賢い送電網」といわれる。そして、電力を必要としている 場所へ、効率良く供給することができる。	30 60 90 120 150 180 200
スマートグリッドの導入は、米国と日本とでは電力事情の違いで 意見が異なっている。米国の送電網は老朽化が進んでおり、停電を 起こしやすい。電力を安定して供給するために、導入の必要に迫ら れている。だが日本では、高い電力技術により災害時を除き停電す ることはまれだ。安定した電力の供給が行われており、そのためには 新たな方式の導入には疑問視する意見もある。	230 260 290 320 350 372
日本では、地球の環境に優しい太陽光や風力による発電など、新 しいエネルギーを普及させるために、必要なシステムとして注目さ れている。これらの方では、天候によって発電量が変わるために、 安定した供給が難しい。スマートグリッドにより需要と供給を一致 させ、自然エネルギーを有効に活用することは、省エネにつながる と考えられている。	402 432 462 492 522 532
日本の高い技術力は、海外で推進している事業においても活用さ れている。NEDO（新エネルギー・産業技術総合開発機構）は、 ニューメキシコ州において実証実験を始めると発表した。NEDO と共同研究を進めている企業も、米国市場へ参入することが予想さ れる。国内でも、スマートグリッドを整備する方針が発表された。 我が国の電力技術に、国内外から熱い視線が注がれている。	562 592 622 652 682 710

財団 法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第41回 ワープロ実務検定試験 (21.11.22)

第1級 文書問題

(制限時間20分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

[書式設定]

- a. 余白は上下左右それぞれ20mmとすること。
- b. 指示のない文字のフォントは、明朝体の全角で入力し、サイズは12ポイントに統一すること。ただし、プロポーショナルフォントは使用しないこと。
- c. ヘッダー・フッター・ページ番号は付けないこと。
- d. 複数ページに渡る印刷にならないよう書式設定に注意すること。

[注意事項]

1. 画面の1行目に受験級、試験場校名、受験番号を入力し、改行しなさい。
2. A4判縦長用紙1枚に体裁よく作成し、印刷すること。
3. 訂正・挿入・削除・適語の選択などの操作は制限時間内に行なさい。

CD-ROMなどの取り扱いは、試験委員の指示に従うこと。

【問題】

下のメモ書きされているデータを、指示に従い、右のような表にまとめなさい。

参考：『日本国勢図会 2009／10年版』より

【指示】

1. 右の表に付け加えられている文章などを、校正記号に従って入力すること。
2. 「B R I C s 諸国」と「G D P 上位 3 か国」を一つにした表を作成すること。
3. 罫線は、右の表のように太実線と細実線とを区別して引くこと。
4. 表の枠内の文字は 1 行で入力し、上下のスペースが同じであること。
5. 右の表のように項目名とデータが正しく並んでいること。
6. 表内の「1人当たり」と「G D P 総額」の数字は、明朝体の半角で入力し、3 桁ごとにコンマを付けること。
7. ソート機能を使って、表全体を「G D P 総額」の多い順に並べ替えること。
8. 表の「G D P 総額」の合計は、計算機能を使って求めること。
9. 出題内容に合ったオブジェクトを、CD - R O Mなどのファイルの中から選び、指示された位置に挿入すること。ただし、適切な大きさで、他の文字や線などにかかるないこと。
※ 標題のオブジェクトは、挿入後にセンタリングすること。
10. ①～⑪の処理を行うこと。

【データ】

「B R I C s 諸国」

国 名	経 済 概 况	G D P 総額	1 人 当たり
インド	豊富な人材によって情報産業が発展	11,398	975
中華人民共和国	世界の工場も転換期を迎える	32,418	2,440
ブラジル連邦共和国	景気は低迷するが資源をもとに成長	13,342	6,956
ロシア	天然ガスや原油などの輸出に依存	12,945	9,084

「G D P 上位 3 か国」

国 名	経 済 概 况	G D P 総額	1 人 当たり
日本国	多くの企業で業績の悪化が目立つ	43,854	34,326
ドイツ連邦共和国	欧洲の中核で輸出が経済を支える	33,161	40,311
アメリカ合衆国	金融危機や自動車産業の不振が深刻	137,416	45,489

第1級 文書問題 (制限時間20分)

オブジェクト(標題)の挿入位置

今後とも著しい経済発展が期待される4か国と日米のGDP総額は、oecd諸国全体の約6割となっています。そこで、各国の経済について調べてみました。

国名	経済概況	1人当たりGDP総額
②各項目名は、枠の中で左右にかたよらないようにする。		
③枠内で均等割付けする。	④左寄せする(均等割付けしない)。	合計

＜単位 1人当たり：ドル GDP総額：億ドル＞ ⑤右寄せする。 ← ⑥上の表からはみ出さないように右寄せする。
、⑦枠を挿入し、枠線は細実線とする。

中華人民共和国 ←
北京オリンピックで発展し、さらに
万博上海を経て経済大国となるであ
ろう。また、人口は13億人を超え、労働力の源泉となっている。

←

⑧ 枠内のフォントの種類はゴシック体で横書きとする。

⑨ 20ポイントで、文字を線で囲み、1行で入力する。

→

オブジェクト(地図)の
挿入位置

↑

⑩ 地図内の「中華人民共和国」の国土に達するように、枠線から図形描画機能で矢印を挿入する。

千沙←⑪ひらがなでルビをふり、上の表からはみ出さないように右寄せする。